

DIN EN 312:2003-11 (D)

Spanplatten - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 312:2003

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Klassifizierung der Platten	5
4 Allgemeine Anforderungen an alle Plattentypen	6
5 Anforderungen	7
6 Anforderungen an Platten für allgemeine Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P 1)	7
7 Anforderungen an Platten für Inneneinrichtungen (einschließlich Möbel) zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P 2)	8
8 Anforderungen an Platten für nicht tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P 3)	9
8.1 Allgemeines	9
8.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	9
8.3 Feuchtebeständigkeit	9
9 Anforderungen an Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P 4)	10
10 Anforderungen an Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P 5)	11
10.1 Allgemeines	11
10.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	11
10.3 Feuchtebeständigkeit	12
11 Anforderungen an hoch belastbare Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich (Typ P 6)	13
12 Anforderungen an hoch belastbare Platten für tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich (Typ P 7)	14
12.1 Allgemeines	14
12.2 Mechanische Eigenschaften und Quellung	14
12.3 Feuchtebeständigkeit	15
13 Weitere Eigenschaften	16
14 Nachweis der Übereinstimmung	16
14.1 Allgemeines	16
14.2 Fremdüberwachung	16
14.3 Werkseigene Produktionskontrolle	16
15 Kennzeichnung	17
Anhang A (normativ) Freiwilliges Farb-Kennzeichnungs-System für Spanplatten	18
Literaturhinweise	19